

Liebe Klasse 6b,

die Lösung der Hausaufgabe findet ihr im anderen Dokument. Bitte kontrolliert und verbessert eure Ergebnisse.

Heute beschäftigen wir uns mit den Volumeneinheiten (z.B. m^3). Dazu gehen wir wieder schrittweise vor.



Erledige die Arbeitsaufträge schriftlich.

Kontrolliere erst anschließend mit Hilfe der auf dem Kopf stehenden Lösungen!!

Abkürzungen:

dbH (dunkelblaues Heft), hbH (hellblaues Heft), B (Buch)

	Material	Arbeitsauftrag	Hefteintrag
1.	dbH	Schreibe Überschrift und Datum	6.2.Volumenmaße 31.3.2020 <u>Volumeneinheiten</u>
2.	dbH	Erkläre den Begriff „Volumen“ in einem Satz. (Wiederholung)	... <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><i>Lösung: Volumen bezeichnet den Raum, den ein Körper einnimmt.</i></div>
3.	dbH, B S. 154 Oben	Bearbeite Aufgabe 1 (oben!! Maras Körper) schriftlich.	... <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><i>Holzliste: 1 m³; Notzblock: 1 dm³; Spielwürfel: 1 cm³; Streichholzwürfel: 1 mm³</i></div>
		Bearbeite Aufgabe 2 (oben) schriftlich.	... <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><i>In den Spielwürfel passen 1000 Streichholzwürfel. In den Notzblock passen 1000 Spielwürfel oder 1000000 Streichholzwürfel. In die Holzliste passen 1000 Notzblöcke oder 1000000 Spielwürfel oder 1000000000 Streich- holzwürfel.</i></div>
4.	dbH	Schreibe den Mer- kasten ab. Lerne die Volumen- einheiten auswendig.	
5.	hbH	Übungsaufgaben S. 154 / 1 - 3	Übung 31.3.2020

Die Hefteinträge wie immer an mich senden: c.wollny@dsr-wue.de

Bleibt gesund und munter,

liebe Grüße von Frau Wollny